

## DRÁT ESAB OK TIGROD 12.64 2.4X1000MM ER70S-6 W4Si1



Drát pro svařování nízkolegovaných jemnozrnných ocelí pro výrobu tlakových nádob, lodí apod. Drát má vyšší pevnost než běžně prodávaný drát GI 113.

**Objednací číslo:** 126424R150

**Výrobce:** ESAB

**1 772,00 Kč**  
1 464,50 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	292,90	354,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	1 464,50	1 772,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	10,40	12,58

### Kompletní popis:

Drát pro svařování nízkolegovaných jemnozrnných ocelí pro výrobu tlakových nádob, lodí apod. Drát má vyšší pevnost než běžně prodávaný drát GI 113.

Vhodný pro svařování: P235/S 235 až P 460/S 460 a jiné

Klasifikace: ABS 3Y, BV 3YM, CE EN 13479, DNV IIIYM (I1), GL 3Y, LR 3 3Y, TÜV 05260

Ochranný plyn dle EN ISO 14175: I1

Klasifikace svárového kovu: EN ISO 636-A: W 46 3 W4Si1

Jiné údaje: 1.5130

Svařovací proud: =(-)

Typické chemické složení drátu:

C 0.10%

Si 1.00%

Mn 1.70%

Typické mechanické hodnoty čistého svárového kovu:

Podmínky: EN

Stav: TZ 0

Plyn: I1

Rm 595 MPa

Rel 525 MPa

A5(A4) 26%

KV 70 J / -30°C

Podmínky: AWS

Stav: TZ 0

Plyn: I1  
Rm >480 MPa  
Rel >400 MPa  
A5(A4) >22%  
KV >27 J / -29°C